

7

**PROBLEMY
NIEKONWENCJONALNYCH
UKŁADÓW
ŁOŻYSKOWYCH**

**PROBLEMS OF UNCONVENTIONAL
BEARING SYSTEMS**

pod redakcją
Jana BURCANA

*7 konferencja odbywa się równolegle z obchodami 60-lecia Politechniki Łódzkiej
i Wydziału Mechanicznego*

Łódź, 10-11 maja 2005

**Konferencja pod patronatem
Jego Magnificencji Rektora Politechniki Łódzkiej
prof. dr hab. inż. Jana KRYSIŃSKIEGO**

zorganizowana przez :

Katedrę Konstrukcji Precyzyjnych PŁ

Komitet Organizacyjny:

*Jan Burcan,
Anna Sławińska, Radosław Bednarek,
Piotr Witosławski, Daniel Krawczyk*

Problemy niekonwencjonalnych układów łożyskowych

Zbiór prac konferecyjnych pod redakcją prof. PŁ dr hab. inż. Jana BURCANA

ISBN 83-906523-3-1

Recenzenci:

*Jan Burcan,
Janusz Cwanek,
Anna Sławińska,
Michał Styp-Rekowski*

Skład komputerowy i łamanie:	<i>Jan Burcan</i>
Tłumaczenia angielskie:	<i>Agnieszka Burcan,</i>
Druk komputerowy:	<i>Radosław Bednarek, Piotr Witosławski</i>
Powielanie kserograficzne:	<i>Daniel Krawczyk</i>

Skład i powielanie kserograficzne
Katedra Konstrukcji Precyzyjnych Politechniki Łódzkiej
90-924 Łódź, ul Stefanowskiego 1/15
tel.: (042) 631 22 49, fax.: (042) 631 22 52,
e mail: sekrkqp@p.lodz.pl

Obrady VII konferencji pt.: Problemy niekonwencjonalnych układów łożyskowych zbiegają się z Jubileuszem 60-lecia Wydziału Mechanicznego i Politechniki Łódzkiej.

Politechnika Łódzka została powołana do istnienia Dekretem z dnia 24 maja 1945 roku.

Korzystając z tej wspaniałej świątecznej okazji życzymy wszystkim uczestnikom owocnych obrad i wymiany doświadczeń z wielokrotnieniem państwa dokonań i osiągnięć w zakresie badań i popularyzacji wyników.